

ОТВЕРТКИ

Наборы отверток прецизионных



32108MR

8
предметов
0.24 кг

Состав

⊕	PHILLIPS	1431	PH000×40 мм, PH00×40 мм, PH0×40 мм, PH1×40 мм
⊖	SLOTTED	1432	1.5×40 мм, 2.0×40 мм, 2.5×40 мм, 3.0×40 мм



32209MR

9
предметов
0.26 кг

Состав

⊖	SLOTTED	1432	0.8×40, 1.0×40, 1.5×40, 1.8×40, 2.0×40, 2.5×40, 3.0×40, 3.5×40, 4.0×40 мм
---	---------	------	---------------------------------------------------------------------------

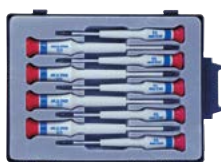


32218MR

8
предметов
0.66 кг

Состав

⊖	SLOTTED	1432	1.0×75, 1.5×75, 1.8×75, 2.0×75, 2.5×75, 3.0×75, 3.5×75, 4.0×75 мм
---	---------	------	-------------------------------------------------------------------



32309PR

8
предметов
0.26 кг

Состав

⊕	TORX	1433	T4×40 мм, T5×40 мм, T6×40 мм, T7×40 мм, T8×40 мм, T9×50 мм, T10×50 мм, T15×50 мм, T20×50 мм
---	------	------	---------------------------------------------------------------------------------------------



32118MR

8
предметов
0.32 кг

Состав

⊕	PHILLIPS	1431	PH000×75 мм, PH00×75 мм, PH0×75 мм, PH1×75 мм
⊖	SLOTTED	1432	1.5×75 мм, 2.0×75 мм, 2.5×75 мм, 3.0×75 мм



32607MR

14
предметов
0.22 кг

Прецизионные отвертки

Отвертка-держатель вставок	91230	100 мм
----------------------------	-------	--------

Двусторонние вставки

⊕⊖	PHILLIPS × SLOTTED	2431	PH00×2.0 мм, PH0×3.0 мм, PH1×4.0 мм
⊕	TORX	2433	T6×T10, T7×T15, T8×T20, T9×T15

Стенд с прецизионными отвертками



31419MR

114
предметов
0.79 кг

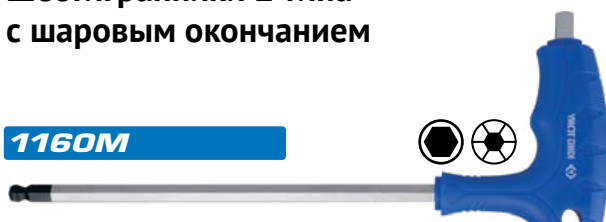
Состав

⊕	PHILLIPS	1431	PH000×40, PH00×40, PH0×40, PH1×40 мм	6 шт.
⊖	SLOTTED	1432	0.6×40, 0.8×40, 1.0×40, 1.5×40, 1.8×40, 2.0×40, 2.5×40, 3.0×40, 3.5×40, 4.0×40 мм	
⊕	TORX	1433	T4×40, T5×40, T6×40, T7×40, T8×40 мм	

Габаритные размеры: 383×136×130 мм

Шестигранники L-типа с шаровым окончанием

1160M



№	Размер	Длина	Вес, кг
116002M	H2	95	0.019
116025M	H2.5	95	0.021
116003M	H3	95	0.025
116004M	H4	95	0.032
116005M	H5	150	0.074
116006M	H6	150	0.092
116007M	H7	150	0.120
116008M	H8	200	0.212
116010M	H10	200	0.289

1120M



№	Размер	Длина, мм	Вес, кг
112015M	H1.5	15.5×91.5	0.0015
112002M	H2	18.0×102	0.003
112025M	H2.5	20.5×114.5	0.005
112003M	H3	23.0×129	0.008
112004M	H4	29.0×144	0.018
112005M	H5	33.0×165	0.031
112006M	H6	38.0×186	0.051
112007M	H7	41.0×197	0.078
112008M	H8	44.0×208	0.104
112010M	H10	50.0×234	0.182
ST112012MR	H12	57×262	0.283
ST112014MR	H14	70×294	0.441
ST112017MR	H17	80×337	0.740
ST112019MR	H19	89×379	1.044